

AVERTISSEMENTS AGRICOLES

BULLETIN
TECHNIQUE
DES
STATIONS
D'AVERTISSEMENTS
AGRICOLES

PUBLICATION PÉRIODIQUE

ÉDITION DE LA STATION "CENTRE" (Tél. 87-45-41)

(CHER, INDRE, LOIRET, LOIR-ET-CHER, INDRE-ET-LOIRE, EURE-ET-LOIR)

Sous-Régie de la Protection des Végétaux, 21, rue Eugène-Vignat - ORLÉANS

C. C. P. : ORLÉANS 4.604-25

ABONNEMENT ANNUEL
25 Francs

Supplément N° 1 au Bulletin N° 122

9 Novembre 1970

- 34 -

CULTURES OLEAGINEUSES

GROSSE ALTISE DU COLZA

Des pullulations parfois très importantes de Grosse Altise du colza ont été observées cet automne. Les premiers adultes sont apparus tout d'abord sur les repous-ses, ensuite sur les semis dès leur levée. Des dégâts parfois assez graves ont été constatés dans les cultures où le traitement conseillé dans notre Bulletin du 15 Sep-tembre n'a pas été effectué.

L'échelonnement de l'arrivée de ces adultes dans les colzas a parfois néces-sité plusieurs interventions pour éviter des dégâts. Ces traitements dirigés contre les adultes et sans doute les conditions climatiques du mois d'Octobre ont diminué l'importance des pontes.

Les sondages effectués montrent que le nombre des jeunes larves dans les pétioles des feuilles est en général très faible et que, dans de nombreuses cultures, un traitement ne se justifie pas actuellement. Il est donc nécessaire d'effectuer des sondages afin de n'intervenir que si l'on observe, en moyenne, 1 ou 2 larves par pied.

Etant donné l'irrégularité des résultats obtenus avec le LINDANE durant la dernière campagne, il est préférable d'utiliser un OLEOPARATHION. Le traitement devra être effectué par une journée ensoleillée, sur un colza sec.

Toutefois, il ne faut pas oublier que les femelles de la Grosse Altise peuvent pondre tant que la température est supérieure à 0° et que les oeufs sont déposés en grand nombre à partir de 4°. Il sera donc nécessaire de surveiller les cultures de colza périodiquement, pendant tout l'hiver, afin de voir si le seuil de 1 ou 2 larves en moyenne par pied, seuil à partir duquel les dégâts peuvent être importants, est atteint.

Les Contrôleurs chargés des Avertissements
Agricoles,

G. RIBAUT
B. PACQUETEAU

L'Inspecteur de la Protection des
Végétaux,

G. BENAS

P146